

ഒരു മനുഷ്യനാണ്.” (21:59) ഇപ്രകാരം തഹ്സീർ ചുരുട്ടിയിട്ട് 5:47ലും എഴുതുന്നു. ഇബ്നുകസീർ(റ) എഴുതുന്നു: “ഉദ്ദേശിക്കുന്ന തെല്ലാം ചെയ്യുന്നവൻ അല്ലാഹുവാണ്. നിങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നതിന് അവൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പക്ഷം മറുപടി നൽകും. അവൻ ഉദ്ദേശിക്കാത്ത പക്ഷം നിങ്ങൾക്ക് മറുപടി തരികയുമില്ല. ഞാൻ അവന്റെ ദൂതൻ മാത്രമാണ്. നിങ്ങൾ ചോദിച്ച പ്രശ്നം അല്ലാഹുവിൽ മാത്രം നിക്ഷിപ്തമാണ്. (ഇബ്നുകസീർ 3:64).

ഇബ്നുകസീർ(റ) എഴുതുന്നു: “ഞാൻ ആദം സന്തതികളിൽ പെട്ട അല്ലാഹുവിന്റെ ഒരു ദാസനാണ്. അപ്പോൾ നിങ്ങൾ എന്നോട് ആവശ്യപ്പെട്ട ഈ കാര്യങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കാൻ എനിക്കു എങ്ങനെയെന്ന് സാധിക്കുക?! അവ ചെയ്യാൻ എന്റെയും നിങ്ങളുടെയും സ്രഷ്ടാവായ അല്ലാഹുവിന് മാത്രമേ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഞാൻ ഒരു മനുഷ്യൻ മാത്രമാണ്. എന്റെയും നിങ്ങളുടെയും യജമാനനായ അല്ലാഹു എന്നെ ഏതൊരു ദൂതവുമായാണോ നിയോഗിച്ചത്, അത് ഞാൻ നിർവഹിക്കുന്നു. നിങ്ങൾ എന്നോടു ആവശ്യപ്പെട്ട സംഗതികൾ അല്ലാഹുവിന് അല്ലാതെ മറ്റാർക്കും ചെയ്യാൻ സാധ്യമല്ല.” (ഇബ്നുകസീർ 7:110). തഹ്സീർ ചാസിനിലും ജമലിലും എഴുതുന്നു: “ഞാൻ ഒരു മനുഷ്യൻ മാത്രമാണ്. നിങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുന്നത് ഒരു മനുഷ്യന്റെ കഴിവിൽ പെട്ടതല്ല. അല്ലാഹു ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പക്ഷം നിങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെട്ടത് അവൻ ചെയ്യും.” (ചാസിൻ 4:185, ജമൽ 4:648).

മുഹമ്മദ് നബി(സ) ഇപ്രകാരം പരസ്യപ്പെടുത്തിയതുകൊണ്ട് അദ്ദേഹത്തിന് അനുയായികൾ ദിവസവും വർധിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്. മുസ്ലിമാർ എഴുതിയതുപോലെ നബി(സ) പരസ്യം ചെയ്തിരുന്നുവെന്ന് സങ്കല്പിക്കുക. എങ്കിൽ നബിക്ക് അനുയായികൾ വർധിച്ചാലും ക്രിസ്ത്യാനികളും ബുദ്ധരികളും ലോകത്ത് വർധിച്ചതിന് മാത്രമേ അത് സമമാവുകയുള്ളൂ. ഏകദൈവ വിശ്വാസികൾ കുറയുകയാണ് ചെയ്യുക. കാരണം, അപ്രകാരമുള്ള വിശ്വാസം ശിർക്കിന്റെ ഗണത്തിൽ പെടുന്നു. ●

● പ്രതികരണം ●  
ടി അബ്ദുശ്ശൂക്കൂർ

# ന്യൂമൂൺ വിധിപറയുന്നു

ശബാബ് 22-10-10 ലക്കത്തിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ‘ന്യൂമൂൺ കലണ്ടർ: വാദം തകരുന്നു’ എന്ന ലേഖനത്തിന് ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി സെക്രട്ടറി എഴുതിയ പ്രതികരണം

**ആ** കാശവും അതിലുള്ള കോടാനുകോടി നക്ഷത്രങ്ങളും ഗ്രഹങ്ങളും ഉപഗ്രഹങ്ങളും അടങ്ങുന്ന ഈ പ്രപഞ്ചവും അതിൽ സൂര്യൻ, സൂര്യനെ ചുറ്റുന്ന ഭൂമി, ഭൂമിയെ ചുറ്റുന്ന ചന്ദ്രൻ എന്നിവയും സൃഷ്ടിച്ച അല്ലാഹു ഇവയെല്ലാം തന്നെ കണിശമായ നിയമ വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയിരിക്കുന്നു. ഭൂമിയെ അവൻ മനുഷ്യവാസയോഗ്യമാക്കുകയും ഭൂമിയിൽ വസിക്കുന്ന സർവ ജീവജാലങ്ങൾക്കുമാവശ്യമായ തരത്തിൽ സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും സംവിധാനിക്കുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ദൈവാസ്തിത്വത്തെ ബോധ്യമാവുന്നതിന് ഈ പ്രപഞ്ചവ്യവസ്ഥയെ കുറിച്ചു പഠിക്കുക എന്ന വചനം അവതരിച്ചപ്പോൾ പ്രസ്തുത വചനം ഓതിയ ഒരാൾ അതേക്കുറിച്ച് ചിന്തിക്കാതെയും പഠിക്കാതെയും ഇരുന്നാൽ അയാൾ എല്ലാം നഷ്ടപ്പെട്ടവരുടെ കൂട്ടത്തിലാണെന്ന് ജിബ്രീൽ(അ) അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. മുസ്ലിം പണ്ഡിത ലോകം ജിബ്രീലിന്റെ(അ) മുന്നറിയിപ്പിനെ അവഗണിച്ചപ്പോൾ, ആകാശഗോളങ്ങളുടെ സൃഷ്ടിപ്പിനെ കുറിച്ച് പഠിക്കുകയും ‘ഇതൊന്നും നീ വെറുതെ സൃഷ്ടിച്ചതല്ല’ എന്ന് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്ത മുസ്ലിംലോകത്ത് ജീവിക്കുന്ന ഒരേയൊരു വ്യക്തി അലിമണിക്ഫാൻ ആണ്. മുസ്ലിം ലോകത്തിന്റെ ‘ഫർദ് കിഫ്’ ആയ ഗോളശാസ്ത്രപഠനം നടത്തിയതിന് അദ്ദേഹത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനു പകരം ഭർത്സിക്കുകയാണ് നവോത്ഥാനസംഘടനകൾ പോലും ചെയ്യുന്നത്.

നഷ്ടപ്പെട്ടുപോയ ഇസ്ലാമിലെ കലണ്ടർ വ്യവസ്ഥ പുനസ്ഥാപിക്കാനാണ് ഹിജ്റ കമ്മിറ്റി ഓഫ് ഇന്ത്യ ശ്രമിക്കുന്നത്. ഇസ്ലാമിന് ഒരു കലണ്ടർ ഉണ്ടോ? കലണ്ടർ ആവശ്യമുണ്ടോ? ഹിജ്റ കലണ്ടർ പ്രകാരം ജീവിക്കുന്നത് മതവിരുദ്ധമാണോ? തുടങ്ങിയ ചോദ്യങ്ങൾക്കൊന്നും മുസ്ലിം മതസംഘടനകൾ പ്രമാണങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തമായ ഉത്തരം നൽകുന്നില്ല. പകരം ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയെയും അലി മണിക്ഫാണെയും ശത്രുപക്ഷത്ത് നിർത്തി തെറ്റിദ്ധാരണ പരത്താൻ ശ്രമിക്കുകയാണ്.

### ന്യൂമുൺ അന്വേഷാ?

ന്യൂമുൺ ആണ് ഉലമാക്കളുടെ ഉറക്കം കെടുത്തുന്നത്. ജൂതന്മാർ ന്യൂമുൺ അംഗീകരിക്കുന്നതു കൊണ്ട് മുസ്ലിംകൾക്ക് പാടില്ലെന്നാണ് ഒരാൾ എഴുതിയത്. ഇതു തന്നെയാണ് അബ്ദുൽഹമീദ് മദീനിയുടെയും അഭിപ്രായം. തെറ്റിദ്ധാരണ പരത്തുന്ന ഒരു പരാമർശം നോക്കൂ: ‘നബി(സ) ഹിലാലിനെ ആധാരമാക്കിയല്ല മാസം കണക്കാക്കിയത്. മരിച്ച്, ന്യൂമുണിനെ ആധാരമാക്കിയാണെന്നാണ് ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയുടെ വാദം.’

ലോകത്തുള്ള ഒട്ടുമിക്കരാജ്യങ്ങളും ഹിലാൽ കാണുന്നതിനെ മാനദണ്ഡമാക്കുന്നുവെന്ന വാദം ശരിയല്ല. പാക്കിസ്ഥാൻ, ഇന്ത്യ, ബംഗ്ലാദേശ് എന്നീ രാജ്യങ്ങൾ മാത്രമേ ഹിലാൽ കണ്ടതിനു ശേഷം മാസം തുടങ്ങുന്നുള്ളൂ. മറ്റുള്ള രാജ്യങ്ങളെല്ലാം ഹിലാൽ കണ്ടു എന്ന ഒരു സാക്ഷ്യം സ്വീകരിച്ച് മാസം തുടങ്ങുകയാണ്. കേരളത്തിലും ഇതാണ് സ്ഥിതി. അമേരിക്കയും യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളും കാണാനുള്ള പ്രായം ആയാൽ മതി. കണ്ണുകൊണ്ട് കാണേണ്ടതില്ല എന്നു പറയുന്നു. ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയുടെ നിലപാട് പല പ്രാവശ്യം വ്യക്തമാക്കിയതാണെങ്കിലും വിമർശകർ അത് കണ്ടതായി നടിക്കുന്നില്ല.

### ഹിജ്റ കമ്മിറ്റിയുടെ ആദർശം

അല്ലാഹു മനുഷ്യർക്കായി സംവിധാനിച്ചിരിക്കുന്ന കലണ്ടർ ചന്ദ്രമാസ കലണ്ടർ ആണെന്ന് സുറതുത്തൗബ 36,37 വചനങ്ങളിൽ നിന്ന് വ്യക്തമാണ്. ചന്ദ്രൻ മാസത്തിൽ ഇരുപത്തൊമ്പത് അല്ലെങ്കിൽ മുപ്പത് ദിവസങ്ങളുണ്ടാകും. മുപ്പത് ദിവസങ്ങളുള്ള ഒരു മാസത്തിൽ ഇരുപത്തൊമ്പത് ചന്ദ്രക്കലകളെ (അഹില) കണ്ണുകൊണ്ട് കാണാൻ കഴിയുന്നു. ഇരുപത്തൊമ്പത് ദിവസങ്ങളുള്ള മാസങ്ങളാണെങ്കിൽ ഇരുപത്തൊമ്പത് കലകളും കാണാൻ കഴിയുന്നു. കാണാൻ കഴിയുന്ന കലകളെ നിരീക്ഷണം നടത്തി തീയതികൾ നിശ്ചയിക്കാനാണ് നബി(സ) പഠിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഖുർആൻ 2:189ൽ ചന്ദ്രക്കലകൾ (അഹില) ജനങ്ങൾക്കും ഹജ്ജിനും തീയതികൾ കാണിക്കുന്നു എന്നാണ് പഠിപ്പിക്കുന്നത്. അവസാനം ചന്ദ്രനെ കാണുന്നത് ഉർജ്ജുനൽ ഖ

ദീം എന്ന മൻസിലിലാണെന്ന് യാസീൻ 39-ാം വചനവും ചന്ദ്രൻ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ (മനാസിൽ) നിശ്ചയിരിക്കുന്നത് അതിന്റെ വിവരം ഉപയോഗിച്ച് കാലം കണക്കുകൂട്ടുന്നതിനുള്ളതാണ് എന്ന് യൂനുസ് 10-ാം വചനവും പഠിപ്പിക്കുന്നു. ഖുർആൻ ഹിലാലിനെ കുറിച്ചു പറഞ്ഞിട്ടില്ല. ഹിലാൽ എന്നത് ഒന്നു മുതൽ 7 വരെയും 22 മുതൽ 29 വരെയും ഉള്ള കലകൾക്ക് പറയുന്ന പേരാണ്. അല്ലാതെ 29-ാം തിയ്യതി മാത്രം കാണുന്ന കലയ്ക്കല്ല. അമാവാസി ദിവസം ഒരിക്കലും കല കാണുകയില്ല. ഹിലാൽ പിറക്കുന്നതോടു കൂടി പുതുമാസം ആരംഭിക്കുന്നു. അടുത്ത ദിവസം പുതുമാസത്തിന്റെ ഒന്നാം തീയതിയാണ്.

ഹിലാൽ നഗ്നനേത്രം കൊണ്ട് കണ്ട ശേഷം മാസം തുടങ്ങുന്നതിന് പ്രമാണപിന്തുണയില്ല. ഹിലാൽ എപ്പോൾ കാണുമെന്ന് കണക്കുകൂട്ടി പറയാൻ കഴിയില്ല. ഹിലാൽ എപ്പോൾ പിറക്കുമെന്ന് ഒരു സെക്കന്റിന്റെ അംശം വരെ കണക്കുകൂട്ടി പറയാൻ കഴിയും. അതാണ് ന്യൂമുണിന്റെ കണക്ക്. ന്യൂമുൺ കൃത്യമായി കണക്കാക്കാമെന്ന് എല്ലാവരും സമ്മതിക്കുന്നു. ന്യൂമുൺ, കബൂൽഷൻ, ഗ്രഹണം എന്നെല്ലാം പറയുന്ന ഒരേ പ്രതിഭാസം സംഭവിക്കുന്നതോടു കൂടി ഹിലാൽ പിറക്കുന്നു. ന്യൂമുൺ സംഭവിക്കുന്ന ഭൂമിയിലെ കേന്ദ്രത്തിൽ സൂര്യസ്തമയ ശേഷം 12 മിനുട്ട് കഴിഞ്ഞ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നു.

ഇതിനാൽ ന്യൂമുൺ ദിവസം ആ മാസത്തിലെ അവസാനദിവസമാണ്. ഹിലാൽ കണ്ണുകൊണ്ട് കാണുക എന്നത് മതത്തിൽ നിയമമല്ല. നബി(സ) 29-ാം തിയ്യതി അസ്തമയസമയത്ത് ചന്ദ്രക്കല നോക്കിയിട്ടില്ല. നോക്കാൻ കല്പിച്ചിട്ടുമില്ല. അങ്ങനെയൊരു മാതൃക (സുന്നത്ത്) ചൂണ്ടിക്കാണിക്കാനില്ല. ഹദീസിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്നത് ചന്ദ്രക്കലകളുടെ ദൃശ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നോമ്പ് തുറക്കുകയും അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ്. ‘സൂമുലിറുഅ് യത്തിഹി’ എന്നത് ഹിലാൽ പിറന്നു എന്നു പറയുന്നതിന്റെ മറ്റൊരു ഭാഷ്യമാണ് ന്യൂമുൺ സംഭവിച്ചു എന്നുപറയുന്നത്.

ഹിലാലും ന്യൂമുണും തമ്മിൽ യാതൊരു ബന്ധവുമില്ലെന്ന് വിമർശകർക്ക് പറയാനാവുമോ? ന്യൂമുണിനെ പരിഗണിക്കാതെ ഒരു സമവാക്യത്തിലും ന്യൂമുണിന്റെ സമയമോ, രേഖാംശമോ അക്ഷാംശമോ പരിഗണിക്കാതെ ശബാബ്-അൽമനാർ കലണ്ടറുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്ന തരത്തിൽ സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ അസ്തമയ വ്യത്യാസം കണക്കുകൂട്ടി പറയാൻ നിങ്ങൾക്കാവുമോ? ന്യൂമുണിന്റെ കണക്കുപയോഗിച്ച് ചന്ദ്രസ്തമയം കണക്കുകൂട്ടി കലണ്ടറിൽ രേഖപ്പെടുത്തുകയും കണക്ക് കൃത്യമാണെന്ന് സത്യം ചെയ്യുകയും എന്നിട്ട് ന്യൂമുൺ നിഷിദ്ധമാണെന്ന് വാദിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് ശരിയല്ല.

നബി(സ) ന്യൂമുൺ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാസം തുടങ്ങിയെന്ന് ആരും പറഞ്ഞിട്ടില്ല. കാരണം അക്കാലത്ത് ന്യൂമുണിന്റെ കണക്ക് അറിയുമായിരുന്നില്ല. ടെലസ്കോപ്പ് കണ്ടുപിടിച്ചതിനു ശേഷമാണ് ഗോളശാസ്ത്രം ഇത്രയും വികസിച്ചതും ന്യൂമുണിന്റെ കണക്കു പഠിച്ചതും. നബി(സ) പറയുന്നു: “നമുക്ക് കണക്കുകൂട്ടാൻ അറിയില്ല, അതിനാൽ ചന്ദ്രക്കലകൾ നോക്കി തിയ്യതി അറിയണം.” കണക്കു മനസ്സിലാക്കിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ ഹിലാൽ പിറക്കുന്നതു കൃത്യമായും മനസ്സിലാക്കി നോമ്പുതുടങ്ങുകയാണുവേണ്ടത്. അതല്ലാതെ ദിവസവും തീയതിയും തെറ്റിച്ച് മാസം തുടങ്ങുകയല്ല.

### നബി(സ)യുടെ അറഫ്

നബി(സ)യുടെ അറഫ് വ്യാഴാഴ്ചയോ അതോ വെള്ളിയാഴ്ചയോ? ഇതാണ് പുതിയ പ്രശ്നം. എന്താണ് ഈ ദിവസങ്ങൾക്കുള്ള പ്രാധാന്യം. മണിക്ഫാൻ ഇതിനു മുമ്പ് അറഫ് ഏതു ദിവസമായിരുന്നു എന്നു ചർച്ച ചെയ്തിട്ടില്ല. ഒരു ഗവേഷണവിഷയത്തിൽ വ്യക്തമായ അറിവ് ലഭിച്ച ശേഷമേ അത് പറയാവൂ എന്നുകൊണ്ടാണ്. അതുവരെ നിലവിലുള്ള അഭിപ്രായം തന്നെ പറയണം. നബി(സ) ദിവസവും തിയ്യതിയും കാലവും മറ്റും സ്ഥിരപ്പെടുത്തിയ പ്രസംഗം അറഫയിൽ വെച്ചല്ല നടത്തിയത്. അത് വെള്ളിയാഴ്ച മിനായിൽ വെച്ചായിരുന്നു. ദിവസം ചർച്ച ചെയ്യുകയായിരുന്നില്ല പതിനഞ്ച് വർഷം

മുൻ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച പുസ്തകത്തിൽ. ഇപ്പോൾ നബി(സ)യുടെ അറഫ ഏതു ദിവസത്തിലായിരുന്നു എന്നത് വ്യക്തമാവുകയാണ്. അതിന്റെ ഫലമായി എന്തു സംഭവിക്കുമെന്നു നോക്കാം.

**അറഫ വ്യാഴാഴ്ചയാണെങ്കിൽ**

ദുൽഖഅദ് മാസത്തിന്റെ ന്യൂമൂൺ 632 ജനുവരി 27 തിങ്കളാഴ്ച 6.28 UT. അതായത് മദീനയിൽ രാവിലെ 9.28നാണു സംഭവിക്കുന്നത്. അന്ന് സൂര്യാസ്തമയം കഴിഞ്ഞ് 17 മിനുട്ടിനു ശേഷം ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത ദുൽഖഅദ് മാസത്തിൽ 29 ദിവസങ്ങളേയുള്ളൂ. അതിനാൽ ഫെബ്രുവരി 25 ചൊവ്വാഴ്ച 20.51 UTയിൽ (പ്രാദേശികസമയം രാത്രി 11.51) ന്യൂമൂൺ സംഭവിക്കുന്നതിനാൽ 26-2-632 ബുധനാഴ്ച ദുൽഹിജ്ജ ഒന്നാം തിയ്യതിയാവണം. അടുത്ത ബുധനാഴ്ച യൗമുത്തർവിയ, വ്യാഴം അറഫ, വെള്ളിയാഴ്ച ബലിദിനം. ചൊവ്വാഴ്ച അർധരാത്രിയാണ് ന്യൂമൂൺ എന്നതിനാൽ സൂര്യാസ്തമയസമയത്ത് ഹിലാൽ പിറക്കുന്നതേയില്ല. അതിനാൽ ബുധനാഴ്ച ഒന്നാം തിയ്യതിയായി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ അർഥം സൂര്യാസ്തമയ സമയത്ത് ചന്ദ്രക്കല നോക്കുന്ന സമ്പ്രദായം (29-ാം ദിവസം) നബിചര്യയിലില്ല എന്നാണ്. ചന്ദ്രക്കലകൾ നിരീക്ഷണം നടത്തി ഉർജുനൂൽ ഖദീം നോക്കി മാസാവസാനം നിശ്ചയിച്ച് പുതുമാസപ്പിറവി കണക്കാക്കുന്നതായിരുന്നു നബിചര്യ എന്ന കാര്യം വ്യക്തമാവും.

**അറഫ വെള്ളിയാഴ്ചയാണെങ്കിൽ**

632 ഫെബ്രുവരി 26 ബുധനാഴ്ച ദുൽഖഅദ് 29 ആണെന്ന് ശബ്ബാബ് എഴുതുന്നു. ഒന്നാം തിയ്യതി നഷ്ടപ്പെട്ടുകൊണ്ടാണത്. അതിനാൽ 29-ാം തിയ്യതി ബുധനാഴ്ച മാസപ്പിറവി കണ്ണുകൊണ്ട് കണ്ടെങ്കിൽ മാത്രമേ വ്യാഴാഴ്ച ദുൽഹിജ്ജ ഒന്നാം തിയ്യതിയാവുകയുള്ളൂ. മാസം കണ്ടിട്ടില്ലെങ്കിൽ വ്യാഴാഴ്ച 30 പൂർത്തിയാക്കി വെള്ളിയാഴ്ച ഒന്നാം തിയ്യതി, അടുത്ത വെള്ളിയാഴ്ച യൗമുത്തർവിയ, ശനിയാഴ്ച അറഫ. പക്ഷെ, അറഫ വെള്ളിയാഴ്ച ആയിരുന്നുവെങ്കിൽ 29 ബുധനാഴ്ച 'മാസപ്പിറ' കാണ

ണം. അന്ന് ഹിലാൽ കണ്ടതായി യാതൊരു തെളിവും ശബ്ബാബിൽ ഉദ്ധരിച്ചിട്ടില്ല.

**അറഫദിനം തെളിവുകളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ**

ഒരു ജൂതൻ ഉമറി(റ)നോട് അൽ യൗമു അക്മൽതുലക്വം എന്നു തുടങ്ങുന്ന ആയത്തിനെ സംബന്ധിച്ച് സംസാരിച്ചതിന് ഉമർ(റ) പറഞ്ഞ മറുപടിയിൽ പ്രസ്തുത ആയത്ത് ഇറങ്ങിയ സ്ഥലം, കാലം, സമയം എല്ലാം തനിക്കറിയാമെന്നും അത് വെള്ളിയാഴ്ച ദിവസം അറഫയിൽ നില്ക്കുമ്പോഴായിരുന്നു എന്നും പറയുന്നു. ഈ ഉദ്ധരണിയാണ് അറഫ വെള്ളിയാഴ്ചയാണ് എന്നതിനുള്ള ഏക തെളിവ്. ഇതേ സംഭാഷണം പലരും പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെന്നു മാത്രം. ചരിത്രത്തിൽ തിയ്യതികളല്ലാതെ ദിവസം രേഖപ്പെടുത്തിയതായി കാണുന്നില്ല. ദിവസം ഏതായിരുന്നു എന്നത് ശാസ്ത്രീയമായി അന്വേഷിച്ചു കണ്ടെത്തുക തന്നെ വേണം. ഈ ഒരൊറ്റ തെളിവുകൊണ്ട് അറഫ വെള്ളിയാഴ്ച ആയിരുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പിക്കാമോ? താഴെ പറയുന്ന വസ്തുതകൾ അതുറപ്പല്ലെന്ന് മനസ്സിലാക്കിത്തരും.

- 1). ബുഖാരിയിൽ കിതാബ് തഹ്സീറുൽഖുർആനിൽ ഈ ഹദീസ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്ന സൂഫ്യാൻ എന്നയാൾ പറയുന്നു: “ഞാൻ സംശയിക്കുന്നു, അത് വെള്ളിയാണോ അല്ലയോ എന്ന്.” സ്വഹീഹ് മുസ്ലിമിലും സൂഫ്യാന്റെ വാക്കുകൾ അതേപടി ഉദ്ധരിച്ചിരിക്കുന്നു.
- 2). ഇബ്നുഅബ്ബാസ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുള്ളത് മേൽ ആയത്തിറങ്ങിയ ദിവസം രണ്ടു പെരുന്നാളാണെന്നാണ്. ഒന്ന് യൗമുനഹർ, രണ്ട് യൗമുൽജുമുഅ. ഹജ്ജുൽ അക്ബർ എന്ന് നബി പറഞ്ഞതും വെള്ളിയാഴ്ചയും ബലിദിനവും ഒരുമിച്ചു വന്ന ദിവസമാണ്.
- 3). ഉമർ(റ) പറഞ്ഞതായി നസാഇയ്യ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത ഹദീസിൽ 'ലെലത്തുൽ ജുമുഅ' എന്നാണുള്ളത്. ബൈഹഖിയിലും ഇആനത്തുൽ കുബ്റായിലും ലൈലത്തുൽ ജുമുഅ എന്നാണുള്ളത്.
- 4). ബലിപെരുന്നാൾ വെള്ളിയാഴ്ചയായിരുന്നു എന്ന ഇബ്നു അബ്ബാസിന്റെ(റ) റിപ്പോർട്ട് ശൈഖ് നാസിറുദ്ദീൻ അൽബാനി ശരിവെച്ചതായി ഇബ്നുക്സീർ(റ) തഹ്

സീറിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

5). ശബ്ബാബിൽ ഉദ്ധരിച്ച ബുഖാരി 4662-ാം നമ്പർ ഹദീസ്, “ആകാശ ഭൂമികളെ സൃഷ്ടിച്ച നാളിലേക്ക് കാലം കറങ്ങിവന്നിരിക്കുന്നു” എന്ന നബി(സ)യുടെ പ്രസംഗം അറഫയിലല്ല നടത്തിയത്. ചരിത്രപ്രസിദ്ധമായ പ്രസ്തുത പ്രസംഗം വെള്ളിയാഴ്ച തന്നെയാണ് നടത്തിയത്. പക്ഷെ, അത് മിനായിൽ വെച്ചായിരുന്നു.

6). ബുഖാരിയിൽ ഹദീസ് നമ്പർ 1658: ഉമ്മുൽഹദ്ദ്(റ) പറയുന്നു: അറഫാ ദിവസം നബി(സ) നോമ്പനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നറിയാൻ ഞാൻ നബി(സ)യുടെ അടുക്കലേക്ക് കുറച്ചു പാനീയം കൊടുത്തയച്ചു. അവിടുന്ന് അത് കുടിച്ചു.”

നബി(സ) വ്യാഴാഴ്ച നോമ്പെടുക്കൽ പതിവായിരുന്നു. യാത്രയിൽ പോലും പ്രസ്തുത നോമ്പ് ഒഴിവാക്കിയിരുന്നില്ല. അറഫാ ദിവസം ഹാജിമാർക്ക് അറഫാ നോമ്പ് ഇല്ലെങ്കിലും വ്യാഴാഴ്ചയായതുകൊണ്ട് സുന്നത്ത് നോമ്പ് അനുഷ്ഠിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നു അറിയാനാണ് ഉമ്മുഹദ്ദ്(റ) പാനീയം കൊടുത്തയച്ചത്.

7). അറഫാദിവസം ദുഹ്റും അസ്റും ജംഇം കസ്റും ആയി നമസ്കരിക്കാൻ നബി(സ) കല്പിച്ചു. വെള്ളിയാഴ്ചയായിരുന്നു അറഫയെങ്കിൽ ജുമുഅ നമസ്കാരത്തെ സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും വിധി പറയേണ്ടതില്ലേ. ഹാജിമാർ യാത്രക്കാരായതുകൊണ്ട് ജുമുഅ നമസ്കരിക്കേണ്ടതില്ല എന്ന് മറുപടി പറയാം. എന്നാൽ യാത്രക്കാർക്ക് ദുഹ്റും അസ്റും ജംഇം കസ്റും ആണെന്നത് നേരത്തെയുള്ള വിധിയാണല്ലോ. അറഫയുടെ കാര്യത്തിൽ അത് പ്രത്യേകം പറയേണ്ടതില്ലല്ലോ. ഉണ്ടെങ്കിൽ ജുമുഅയെക്കുറിച്ചും പറയേണ്ടതല്ലേ?

മേൽ വിവരണത്തിൽ നിന്ന് അറഫ വ്യാഴാഴ്ചയും ബലിപെരുന്നാൾ വെള്ളിയാഴ്ചയുമായിരുന്നെന്ന് തെളിയുന്നു. സ്വാഭാവികമായും ഉമറിന്റെ(റ) രണ്ടുതരത്തിലുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ പരിശോധിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇബ്നുക്സീർ പറയുന്നു: മേൽ ആയത്ത് ഇറങ്ങിയത് അറഫയിൽ നിന്നും നബി(സ) മടങ്ങിയ ശേഷം 'ഇശിയ്' എന്ന സമയത്താണ്. ശബ്ബാബ് നല്കിയ പരിഭാഷയിൽ 'നബി(സ) വെള്ളിയാഴ്ച ദി

വസം അറഹ്മയിൽ നില്ക്കുന്ന സ മയത്താണ് പ്രസ്തുത ആയത്ത് അവതരിച്ചത്” (ബുഖാരി) എന്നാണ് പറയുന്നത്. ഹദീസിന്റെ അറബി മൂലത്തിൽ *വഖ്* എന്നൊരു വാക്കില്ല. ‘അറഹ്മയിൽ സമ്മേളിച്ച ദിവസം’ എന്ന് അർത്ഥം വരുന്ന വാക്യമാണുള്ളത്.

യഥാർത്ഥത്തിൽ സംഭവിച്ചത് വ്യാഴാഴ്ച അറഹ്മയിൽ നിന്നും നബി(സ) മടങ്ങിപ്പോയ വഴിയിൽ വെള്ളിയാഴ്ച രാവിലെ ആണ് ആയത് അവതരിച്ചത്. പിറ്റേ ദിവസം വെള്ളിയാഴ്ച മിനായിൽ വെച്ചു നടത്തിയ ചരിത്രപ്രസിദ്ധമായ പ്രസംഗത്തിൽ ജനങ്ങളെ ഓതിക്കേൾപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ‘യൗമുൽ അറഹ്മ’, ‘ലൈലത്തുൽ ജുമുഅ’ എന്നീ രണ്ടു പ്രയോഗങ്ങളും കൂട്ടിവായിക്കുമ്പോൾ ഉമറിന്റെ(റ) മറുപടി മേൽ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഉണ്ടായതാണെന്ന് മനസ്സിലാക്കാം. ചോദ്യം ചോദിച്ചത് ഒരു ജൂതനാണല്ലോ. ഉമറിന്റെ(റ) മറുപടി മറ്റുള്ളവരോട് പറയുമ്പോൾ ജൂതവിശ്വാസവും അതിൽ കലർന്നിട്ടുണ്ടാവും. ജൂതവിശ്വാസപ്രകാരം സൂര്യാസ്തമയത്തോടുകൂടി ദിവസം മാറുന്നു.

ആ നിലയ്ക്ക് ജൂതന്റെ കാഴ്ചപ്പാട് പ്രകാരം വ്യാഴാഴ്ചയിലെ അറഹ്മ ദിവസം കഴിഞ്ഞ് വെള്ളിയാഴ്ച തുടങ്ങിയ ശേഷം ഖുർആൻ അവതരിച്ചു എന്നു മനസ്സിലാക്കി കാണണം. രസകരമായ കാര്യം കേരളത്തിലെ പണ്ഡിതന്മാരുടെ വിശ്വാസപ്രകാരവും ദിവസം തുടങ്ങുന്നത് മഗ്ഗിബിന് ആയതിനാൽ ഉമറിൽ(റ) നിന്നും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത ഹദീസ് കൊണ്ട് അറഹ്മ നടന്നത് വെള്ളിയാഴ്ചയായിരുന്നു എന്ന് അവർക്ക് വാദിക്കാൻ കഴിയില്ല. ‘യൗമുജുമുഅത്തി’ എന്നതിന് വെള്ളിയാഴ്ച എന്നു മാത്രമല്ല, ജനങ്ങൾ സമ്മേളിച്ച ദിവസം എന്നും അർത്ഥം പറയാവുന്നതാണ്. സൂറതുശൂറ 7-ാം വചനത്തിൽ ‘സംശയരഹിതമായ സമ്മേളനദിവസം’ എന്ന അർത്ഥത്തിൽ മേൽ വാചകം ഉപയോഗിച്ചതായി കാണാവുന്നതാണ്. ചുരുക്കത്തിൽ ഉമർ(റ) ജൂതനോടു പറഞ്ഞ മറുപടി കൊണ്ടുമാത്രം അറഹ്മ വെള്ളിയാഴ്ചയാണ് നടന്നതെന്ന് തെളിയിക്കാൻ കഴിയില്ല. അതിന് തെളിവ് വേറെ കണ്ടെത്തണം.

**അല്പം ചരിത്രം**

ഖലീഫ ഉമർ(റ) ഹിജ്റ കലണ്ടർ നടപ്പിലാക്കിയപ്പോൾ അതിൽ ഒന്നാം തിയ്യതി എന്നായിരുന്നു. ഹിജ്റ നടന്നത് റബീഉൽ അവ്വൽ മാസത്തിലാണ്. കലണ്ടർ തുടങ്ങിയത് ആ വർഷത്തെ മുഹറം മുതൽക്കാണ്. 01-01-01 എന്നു തുടങ്ങി എന്നത് അന്വേഷിക്കുമ്പോൾ അറിയാൻ കഴിയുന്നത് അത് 622 എ ഡി ജൂലൈ 15 വ്യാഴാഴ്ച മുതൽക്കായിരുന്നു എന്നാണ്.

14-07-622 ബുധനാഴ്ച ആഗോള സമയം 05.36ന് (മക്കയിൽ രാവിലെ 08.36) ന്യൂമുൺ ഉണ്ടായി. അന്നൊരു സൂര്യഗ്രഹണവും സംഭവിച്ചു. സൂര്യാസ്തമയത്തിനു ശേഷം പതിനഞ്ച് മിനിട്ട് കഴിഞ്ഞ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചു. അടുത്ത ദിവസം ഹിജ്റ ഒന്നാം വർഷം ഒന്നാം മാസം ഒന്നാം തിയ്യതിയായി നിശ്ചയിച്ചു. ഇത് *എൻസൈക്ലോപീഡിയ ബ്രിട്ടാനിക്ക*യിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഡൽഹിയിലെ ആദം പബ്ലിഷേഴ്സ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ച *ഡിക്ഷണറി ഓഫ് ഇസ്ലാം* എന്ന പുസ്തകത്തിലും ഹിജ്റ കലണ്ടർ 15-7-622 ന് ആരംഭിച്ചു എന്ന് പറയുന്നു. പക്ഷെ, ഇന്ന് മുസ്ലിം ചരിത്രകാരന്മാർ പറയുന്നത് 16-7-22 വെള്ളിയാഴ്ചയാണ് ഹിജ്റ കലണ്ടറിലെ ഒന്നാം തിയ്യതിയെന്നാണ്.

ഇത് ഹിജ്റ കലണ്ടറിൽ കടന്നുകൂടിയ ജൂതായിസമാണ് കാണിക്കുന്നത്. 14-ാം നൂറ്റാണ്ടിലെ ഒട്ടോമൻ ഭരണകാലത്താണ് ജൂത-ക്രിസ്ത്യൻ സ്വാധീനം മൂലം പല ഇസ്ലാമിക ചിഹ്നങ്ങളും മാറ്റിമറിക്കപ്പെട്ടത്. കലണ്ടർ തിയ്യതി മാറ്റി, പ്രഭാതം മുതൽ ദിവസം തുടങ്ങുന്നു എന്ന മാനദണ്ഡം മഗ്ഗിബിലേക്ക് മാറ്റി. ഹിജ്റ കലണ്ടർ തന്നെ അവഗണിച്ച് ക്രിസ്ത്യൻ കലണ്ടർ മുസ്ലിം ലോകത്ത് നടപ്പിലാക്കി. തുർക്കിയിൽ നിന്നും ഒട്ടനവധി ജൂതായിസം ഇസ്ലാമിൽ കടന്നുകൂടി. പ്രമാണങ്ങളുമായി മാറ്റുരുച്ച് അതിൽ പലതും നീക്കം ചെയ്ത് ദീനിയെ ശുദ്ധീകരിക്കാൻ ഇസ്ലാഹീ പ്രസ്ഥാനത്തിന് കഴിഞ്ഞു. പക്ഷെ, കലണ്ടറിന്റെ കാര്യത്തിൽ അതുണ്ടായില്ല.

നബി(സ)യുടെ ജീവിതം ഖുർആനായിരുന്നു എന്നാണ് ആള

ശ(റ) പറഞ്ഞിട്ടുള്ളത്. ചന്ദ്രക്കലകൾ തിയ്യതികൾ കാണിക്കുന്നതായും അവ ഹജ്ജിനുള്ള അടയാളങ്ങളാണെന്നും വിശുദ്ധ ഖുർആൻ (2:189) പഠിപ്പിക്കുമ്പോൾ നബി(സ) അതനുസരിച്ചു മാത്രമേ ജീവിക്കുകയുള്ളൂ.

അതല്ലാതെ ഊഹത്തെ പിന്തുടർന്നുവെന്നും കാലം തെറ്റി ആരാധന നടത്തിയെന്നും ആരോപിക്കുന്നത് ശരിയല്ല. നബി(സ) ഒരിക്കലും കാലം തെറ്റിച്ചിട്ടില്ല. തീയതികൾ കൃത്യമായി ചിലിയിരുന്നുവെന്ന് ഗവേഷണം തെളിയിക്കുന്നു. ‘ഈനാഅ്’ സംഭവം ഇത് തെളിയിക്കുന്നു. ഒരു മാസം ഭാര്യമാരിൽ നിന്ന് വിട്ടുനിൽക്കുമെന്ന് പറഞ്ഞ പ്രവാചകൻ 29-ാം ദിവസം ആതുശ(റ)യുടെ അടുത്ത് വന്ന സന്ദർഭം. ജിബ്രീൽ(അ) നബി(സ) അറിയിച്ചു. ആ മാസം 29 ദിവസങ്ങളേയുള്ളൂവെന്ന്. അതല്ലെങ്കിൽ പ്രസ്തുത മാസം ഹിലാൽ കണ്ട് അടുത്ത ദിവസമേ നബി(സ)ക്ക് വീട്ടിൽ പോകാൻ കഴിയുമായിരുന്നുള്ളൂ.

2010 നവംബർ ആറാം തിയ്യതി ന്യൂമുൺ സംഭവിക്കുന്നു. 7-11-10 ദുൽഹിജ്ജ ഒന്നാം തിയ്യതി. 15-11-10 ന് അറഹ്മ, 16-11-10 ന് ബലി പെരുന്നാൾ, 6-11-10ന് കോഴിക്കോട്ട് സൂര്യാസ്തമയം കഴിഞ്ഞ് നാല് മിനിട്ടു കഴിഞ്ഞ് ചന്ദ്രൻ അസ്തരിക്കുന്നു. അന്ന് ഹിലാൽ നഗ്നനേത്രം കൊണ്ട് കാണുകയില്ല. 4.52 UTക്ക് ന്യൂമുൺ സംഭവിക്കുന്നു. 13-10 മണിക്കൂർ പ്രായമുള്ള ഹിലാൽ കാണുകയില്ലെന്നാണ് സലഫി പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ തങ്ങളുടെ പുസ്തകങ്ങളിൽ എഴുതിയിട്ടുള്ളത്.

ന്യൂമുൺ ദിവസം കല കാണുകയില്ലെന്നും പറയുന്നു. അതിനാൽ 6-11-10 ന് ഹിലാൽ നോക്കാൻ അവർ ആഹ്വാനം ചെയ്യരുത്. അത് ബിദ്അത്താണ്. നബി(സ) അങ്ങനെ പഠിപ്പിച്ചിട്ടില്ല. നബി(സ)യുടെ മാതൃക പിന്തുടർന്ന് തുടർച്ചയായി ചന്ദ്രക്കല നോക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുക. 30-10-10ന് അർധചന്ദ്രനും 5-11-10ന് ഉർജുനൂൽ വെദീമും കാണാം. 6-11-10ന് രാവിലെയും വൈകുന്നേരവും ചന്ദ്രനെ കാണുകയില്ല. 7-11-10 ഞായറാഴ്ച ദുൽഹിജ്ജ ഒന്നാം തിയ്യതിയാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിക്കുക. അതാണ് നേരായ മാർഗം. ●